



г. Пермь

+7(342)286-14-64

+7(342)243-00-05

Сертификат к товару "Насос дренажный Джилекс Фекальник 140/6"

Ссылка на этот товар в интернет-магазине сантехники и инженерного оборудования Водолей59 vodoley59.ru <https://vodoley59.ru/products/nasos-drenaznyi-dzileks-fekalnik-1406-1x220v-025kvt-kabel-5m>

Добавлено: 29.10.2024



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск мкр.), дом 9, основной государственный регистрационный номер 1095074003804

Телефон: 8(499) 400-55-55 Адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

в лице Генерального директора Новиковой Анастасии Михайловны

заявляет, что Оборудование насосное: согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск мкр.), дом 9

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями: ТУ 28.13.14-012-61533394-2019 «Электрические центробежные насосы STERWINS», ТУ 28.13.14-015-61533394-2019 «Электрические центробежные насосы», ТУ 3468-001-61533394-2014 «Электрические центробежные насосы»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413702100, 8413702900, 8413708100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ МПИ-001-1066, МПИ-001-1067 от 03.02.2020 года, №№ МПИ-001-1075, МПИ-001-1076, МПИ-001-1077 от 05.02.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МЕГАПОЛИС", аттестат аккредитации РОСС RU.32067.04ОЛГО.ИЛ.001
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Соответствие насосов обеспечивается путем непосредственного выполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 (Приложение 2 и 3). Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50°C до +50°C), срок хранения 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.02.2025 включительно


(подпись)

М.П.

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ36.В.00189/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.02.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ36.В.00189/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8413702100, 8413702900, 8413708100	<p>Оборудование насосное: насос погружной 600 DWP-4 STERWINS, насос-автомат 1100 BP50L-4 STERWINS; насос погружной «ВОДОМЕТ», модели: 150/60 А, 150/60 А БК, 150/45 А, 150/45 А БК, 150/30А, 150/30А БК, 110/110, 110/110 БК, 110/50, 110/50 М, 55/160, 55/160 БК, 55/90, 55/90 А, 55/90 БК, 55/90 А БК, 55/75, 55/75 А, 55/75 БК, 55/75 А БК, 55/50, 55/50 А, 55/50 БК, 55/50 А БК, 55/50 М, 55/35, 55/35 А, 55/35 БК, 55/35 А БК, 55/35 М, 40/75, 40/75 А, 40/75 БК, 40/75 А БК, 40/50, 40/50 А, 40/50 БК, 40/50 А БК, 6.6/11, 6.6/11 БК, 3.3/9, 3.3/9А, 3.3/9 БК, 3.3/9А БК, 3.3/7.5, 3.3/7.5А, 3.3/7.5 БК, 3.3/7.5А БК, 3.3/5, 3.3/5А, 3.3/5 БК, 3.3/5А БК, 3.3/3.5, 3.3/3.5А, 3.3/3.5 БК, 3.3/3.5А БК, 2.4/7.5, 2.4/7.5А, 2.4/7.5 БК, 2.4/7.5А БК, 2.4/5, 2.4/5А, 2.4/5 БК, 2.4/5А БК; насос погружной «ФЕКАЛЬНИК», модели: 200/10, 150/6, 8.4/0.6, 13.8/0.8, 19.8/1.2; насос погружной «ДРЕНАЖНИК», модели: 550/14, 350/17, 220/14, 200/25, 170/9, 33/1.4, 21/1.7, 12/2.5, 13.2/1.2, 6.6/0.8; насос погружной, модели: 330/12, 220/12, 200/11, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 110/8, 100/7; насос поверхностный «ДЖАМБО», модели: 70/50 Н, 70/50 П, 70/50 Ч, 60/35 Н, 60/35 П, 60/35 Ч, 4.2/5 Н, 4.2/5 П, 4.2/5 Ч, 3.6/3.5 Н, 3.6/3.5 П, 3.6/3.5 Ч; насос-автомат «ДЖАМБО», модели: 70/50 Н-50 Н, 70/50 Н-50, 70/50 П-50, 70/50 Ч-50, 70/50 Н-24 Н, 70/50 Н-24, 70/50 П-24, 70/50 Ч-24, 70/50 П-К «Комфорт», 60/35 Н-К, 60/35 П-К, 60/35 Н-24, 60/35 П-24, 60/35 Ч-24, 60/35 Н-18, 60/35 П-18, 60/35 Ч-18, 60/35 П-К «Комфорт», 50/28 Ч-24, 50/28 Ч-18, 50/28 Ч-14, 4.2/5 Н-50 Н, 4.2/5 Н-50, 4.2/5 П-50, 4.2/5 Ч-50, 4.2/5 Н-24 Н, 4.2/5 Н-24, 4.2/5 П-24, 4.2/5 Ч-24, 4.2/5 «Комфорт», 3.6/3.5 Н-К, 3.6/3.5 П-К, 3.6/3.5 Н-24, 3.6/3.5 П-24, 3.6/3.5 Ч-24, 3.6/3.5 Н-18, 3.6/3.5 П-18, 3.6/3.5 Ч-18, 3.6/3.5 «Комфорт», 3/2.8 Ч-24, 3/2.8 Ч-18, 3/2.8 Ч-14; насос-автомат, модели: 65/50 П-24, 65/45 П-24, 65/45 П-18, 55/35 П-18, 55/30 П-24, 55/30 П-14, 45/28 Ч-24, 45/28 Ч-18, 45/28 Ч-14; система автоматического водоснабжения «ВОДОМЕТ», модели: 110/110-Ч, 110/75-Ч, 110/50 МЧ, 55/90 ДОМ, 55/75 ДОМ, 3.3/9 ДОМ, 3.3/7.5 ДОМ; система автоматического водоснабжения «ДЖАМБО», модели: 4.2/5 Н-50 Н ДОМ, 4.2/5 Н-50 ДОМ, 4.2/5 П-50 ДОМ, 70/50 Н-50 Н ДОМ, 70/50 Н-50 ДОМ, 70/50 П-50 ДОМ</p>	<p>ТУ 28.13.14-012-61533394-2019 «Электрические центробежные насосы STERWINS», ТУ 28.13.14-015-61533394-2019 «Электрические центробежные насосы», ТУ 3468-001-61533394-2014 «Электрические центробежные насосы»</p>

Генеральный директор




подпись

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)